







	<p><b>04023J0R2ZBSTR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 04023J0R2ZBSTR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP THIN FILM 0.2PF 25V 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">04023J0R2ZBSTR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	04023J0R2ZBSTR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP THIN FILM 0.2PF 25V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Dünnschichtkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±0.01pF
Größe / Dimension	0.039" L x 0.022" W (1.00mm x 0.55mm)
Serie	Accu-P®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	478-10665-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.020" (0.50mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	0.2pF Thin Film Capacitor 25V 0402 (1005 Metric)
Kapazität	0.2pF

04023J0R2ZBSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 04023J0R2ZBSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 04023J0R2ZBSTR AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 04023J0R2ZBSTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>04023J0R3BBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.3PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R2PBSTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.2PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R2PBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.2PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R2PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.2PF 25V 0402</p>
 <p><b>04023J0R3BBWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.3PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R3ABWTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.3PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R3PBSTR\500</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.3PF 25V 0402</p>	 <p><b>04023J0R3PBSTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 0.3PF 25V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

04023J0R2ZBSTR AVX Corporation	04023J0R2ZBSTR Datenblatt	04023J0R2ZBSTR-Datenblätter	04023J0R2ZBSTR PDF	AVX Corporation 04023J0R2ZBSTR
04023J0R2ZBSTR Electronic	04023J0R2ZBSTR-Komponenten	04023J0R2ZBSTR-Verteiler	04023J0R2ZBSTR-Bild	04023J0R2ZBSTR-Teil
04023J0R2ZBSTR Preis	04023J0R2ZBSTR Hersteller	04023J0R2ZBSTR Bild	04023J0R2ZBSTR Aktie	04023J0R2ZBSTR Inventar
04023J0R2ZBSTR Neu	04023J0R2ZBSTR Original	04023J0R2ZBSTR garantiert	04023J0R2ZBSTR RFQ	04023J0R2ZBSTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited